



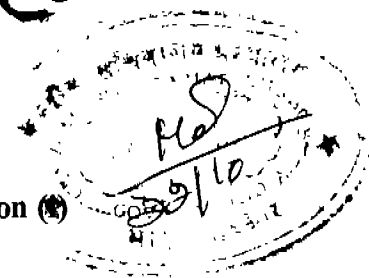
भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण, EXTRAORDINARY

भाग II-खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II-Section 3—Sub-Section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित



सं. 251]

नई दिल्ली, सोमवार, जुलाई 6, 1998/आषाढ़ 15, 1920

No. 251]

NEW DELHI MONDAY, JULY 6, 1998/ASADHA 15, 1920

कृषि मंत्रालय

(कृषि और सहकारिता विभाग)

नई दिल्ली, 2 जुलाई, 1998

सांकेतिकी 379(अ).—केन्द्रीय सरकार, कीटनाशी अधिनियम, 1968 (1968 का 46) की धारा 36 द्वारा प्रदत्त अधिकारों का प्रयोग करने हुए, केन्द्रीय कीटनाशी बोर्ड में परामर्श करने के पश्चात् कीटनाशी नियम, 1971 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाने की प्रस्तापना करती है और उक्त धारा की उपधाराँ (1) की अपेक्षानुसार ऐसे सभी अधिकारों की, जिनके उससे प्रभावित होने की सम्भावना है, जानकारी के लिए, उनको प्रारूप नियम के रूप में प्रकाशित करती है और यह सूचना देती है कि उक्त प्रारूप नियमों पर, उस तारीख से जिसको उस राजपत्र की प्रतियाँ, जिसमें यह अधिसूचना प्रकाशित की जाती है सर्वसाधारण को उपलब्ध करा दी जाती है, पैंतीस दिन की अवधि की समाप्ति के पश्चात् विचार करेगी।

2. किसी आक्षेप या सुझाव पर जो उक्त प्रारूप नियमों की बाबत उक्त अवधि की समाप्ति से पूर्व किसी व्यक्ति से प्राप्त होने हैं, केन्द्रीय सरकार द्वारा विचार किया जायेगा।

3. आक्षेप या सुझाव मंजूरता मन्त्रिव (पौध संरक्षण), कृषि मंत्रालय, कृषि और सहकारिता विभाग, कृषि भवन, नई दिल्ली—110001 को भेजे जाएं।

प्रारूप नियम

1. (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम कीटनाशी (संशोधन) नियम, 1998 है।

(2) ये गजपत्र में इनके प्रकाशन की तारीख को प्रबन्ध होगे।

2. कीटनाशी नियम, 1971 (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त नियम कहा गया है) के नियम 2 में खण्ड (ध) के पश्चात् निम्नलिखित खण्ड अन्तःस्थापित किया जाएगा अर्थात्:—

"(द) 8 "वाणिज्यिक जीव नियंत्रण संक्रिया" से अभिप्रेत है। यहाँ या पब्लिक या प्राइवेट परिसरों या भूमि सहित उनमें कीटनाशीयों का उपयोजन या घूमकों द्वारा उन्हें नितर-बितर करना, जिसके अन्तर्गत वाणिज्यिक प्रयोजनों के लिए खेत में हवाई छिड़काव करके जीव नियंत्रण संक्रियाएं करना भी है किन्तु उसका निजी उपयोग करना नहीं है;

(ध) "जीव नियंत्रण आपरेटर" से कोई ऐसा व्यक्ति अभिप्रेत है जो जीव नियंत्रण संक्रियाएं हाथ में लेना है और इसमें कोई ऐसा व्यक्ति या फर्म या कम्पनी या कोई ऐसा संगठन भी है जिसके/जिनके नियंत्रण में ऐसा कोई व्यक्ति संक्रिया कर रहा है।"

3. उक्त नियम के नियम 6 में:—

(1) उपनियम (2) के स्थान पर निम्नलिखित नियम रखा जाएगा, अर्थात्:—

“2. रजिस्ट्रीकरण फीस के संदाय सबूत के रूप में एक बैंक ड्राफ्ट सहित सम्यक् रूप से भरा गया आवेदन-पत्र, सचिव, रजिस्ट्रीकरण समिति, पौध संरक्षण, करतीन और भाष्णागार निदेशालय, राष्ट्रीय राजमार्ग 4, फरीदाबाद—121001, हरियाणा को भेजा जाएगा। फीस निम्नानुसार संदेय होगी:—

(i) कीटनाशी अधिनियम, 1968 की धारा 9(3) और 9(3ध) के अधीन रजिस्ट्रीकरण के आवेदन के प्रत्येक मामले में पांच हजार रुपए;

(ii) कीटनाशी अधिनियम, 1968 की धारा 9(4) के अधीन रजिस्ट्रीकरण के आवेदन के मामले में दो हजार पांच सौ रुपए।

(2) उपनियम 6(क) के स्थान पर निम्नलिखित उपनियम रखा जाएगा, अर्थात्:—

“6. (क) रजिस्ट्रीकरण प्रमाण-पत्र की दूसरी प्रति जारी करना — यदि भूल रजिस्ट्रीकरण प्रमाण-पत्र, विरुद्धित हो जाता है, तब या गुम हो जाता है तो उसकी दूसरी प्रति के लिए लेखा अधिकारी, पौध संरक्षण, करतीन, भाष्णागार निदेशालय, फरीदाबाद, हरियाणा के पक्ष में, भारतीय स्टेट बैंक से प्राप्त किए गए एक सौ रुपए के मांगदेय ड्राफ्ट के रूप में फीस संदर्भ की जाएगी।”

(3) इस प्रकार संशोधित नियम 6(क) के पश्चात् निम्नलिखित नियम अन्तःस्थापित किया जाएगा:—

“6. (छ) लेबल और पचों सहित रजिस्ट्रीकरण प्रमाण-पत्र में वर्धन, लोप या परिवर्तन करना — प्रत्येक अवसर पर प्रत्येक रजिस्ट्रीकरण प्रमाण-पत्र में उसके लेबलों और पचों सहित रजिस्ट्रीकरण प्रमाण-पत्र में वर्धन, लोप या परिवर्तन के लिए पौध संरक्षण, करतीन और भाष्णागार निदेशालय, फरीदाबाद, हरियाणा के पक्ष में भारतीय स्टेट बैंक, फरीदाबाद से प्राप्त किए गए एक सौ रुपए के मांगदेय ड्राफ्ट के रूप में फीस संदर्भ की जाएगी।”

(4) उक्त नियम के नियम 7 में,—

(1) उपनियम (3) के स्थान पर निम्नलिखित उपनियम रखा जाएगा, अर्थात्:—

“(3) प्रत्येक अपील के साथ फीस के संदाय के सबूत के रूप में एक सौ रुपए के मांगदेय ड्राफ्ट और उस निर्णय की प्रति जिसके विरुद्ध अपील की गई है, होगी।”

(2) उपनियम (4) के स्थान पर निम्नलिखित उपनियम रखा जाएगा, अर्थात्:—

“(4) अपील के लिए फीस, वेतन और लेखा अधिकारी, कृषि और सहकारिता विभाग, नई दिल्ली के पक्ष में भारतीय स्टेट बैंक, नई दिल्ली से प्राप्त मांगदेय ड्राफ्ट हारा संदेय होगी।”

5. उक्त नियम के नियम 9 में:—

(i) उपनियम (i) के स्थान पर निम्नलिखित उपनियम रखा जाएगा, अर्थात्:—

“(1) किसी कीटनाशी के विनिर्माण के लिए अनुशृण्टि मंजूरी करने या नवीकरण के लिए आवेदन, यथास्थिति, प्ररूप 3 या प्ररूप 4 में अनुशापन अधिकारी को किया जाएगा और उसके माध्य प्रत्येक कीटनाशी के लिए जिसकी अनुशृण्टि के लिए आवेदन किया जाता है, दो हजार पांच सौ रुपए की फीस होगी;

(2) उपनियम (5) के स्थान पर निम्नलिखित नियम रखा जाएगा अर्थात्:—

“(5) इस नियम के अधीन जारी अनुशृण्टि की, यदि मूल अनुशृण्टि विरुद्धित, नष्ट या खो जाती है तो उसकी दूसरी प्रति के लिए एक सौ रुपए की फीस का संदाय किया जाएगा।”

6. उक्त नियम के नियम 10 में:—

(1) उपनियम (2) के स्थान पर निम्नलिखित उपनियम रखा जाएगा, अर्थात्:—

“(2) अनुशृण्टि प्रदान करने या उसके नवीकरण के लिए उपनियम (1) के अधीन संदेय फीस ऐसे प्रत्येक कीटनाशी के लिए जिसके लिए अनुशृण्टि का आवेदन किया गया है, पांच सौ रुपए होगी। यदि किसी कीटनाशी को एक से अधिक स्थानों पर विक्रय स्टाक या प्रवर्शित करना है तो प्रत्येक स्थान के लिए पृथक फीस होगी;

परन्तु बरेली प्रयोजनों के लिए सामान्य उपयोग में लाए जाने वाले और उस रूप में रजिस्ट्रीकृत कीटनाशी की बाबत प्रत्येक स्थान के लिए अधिकतम फीस दो सौ रुपए होगी।

(2) उपनियम (3) के पश्चात् निम्नलिखित उपनियम (3क) अन्तःस्थापित किया जाएगा, अर्थात्:—

“(3क) कोट नियंत्रण आपरेटर — (i) कोई व्यक्ति जो एत्यूमिनियम फारमफाइड, मिथायल बरोमाइड, मिथेलीन डाईबरोमोडाइड या यथा अधिसूचित, का उपयोग करते हुए कोट नियंत्रण संक्रियाएं करने की वांछना करता है तो वह संक्रिया के प्रत्येक स्थान के लिए एक हजार रुपए की फीस के साथ प्राप्त 6क में आवेदन करेगा। ऐसी संक्रियाओं के लिए मंजूरी की गई अनुशृण्टि पांच वर्ष के लिए विधिमान्य होगी परन्तु

इस अवधि की समाप्ति पर अनुशृण्टि का नवीकरण प्ररूप 6ख में आवेदन किए जाने पर उसके सत्यापन या निरीक्षण किए जाने के पश्चात् आवेदन के साथ एक हजार रुपए की फीस के साथ और पांच बर्बं की अवधि के लिए किया जाएगा ।

(ii) जीव नियंत्रण आपरेटरों के लिए कोट-नाशियों का स्टाक और उपयोग करने के लिए अनुशृण्टि प्ररूप 6ग में जारी की जाएगी;

(iii) कोई व्यक्ति जो जीस नियंत्रण संक्रियाएँ लेने के लिए अनुशृण्टि की मंजूरी के लिए आवेदन करता है तो उसे कृषि या विज्ञान में रसायन विषय के साथ स्नातक होना चाहिए, साथ ही उसके पास निम्नलिखित संस्थाओं में कम से कम पन्द्रह दिन का प्रशिक्षण प्रमाण-पत्र भी होना चाहिए:—

केन्द्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी अनुसंधान संस्थान, मैसूर;
भारतीय अनाज भण्डारण संस्थान, हापुड़; राष्ट्रीय पौध प्रशिक्षण संस्थान, हैदराबाद ।

(i) धूमकरण करने के लिए जीव नियंत्रण आपरेटरों की अनुशृण्टि प्राप्त करने के अतिरिक्त भारत सरकार के पौध संरक्षण सलाहकार से विशेष अनुमति प्राप्त करनी होगी । पौध संरक्षण सलाहकार रजिस्ट्री-करण समिति द्वारा अनुमोदित प्रक्रिया और सिद्धान्तों के अनुसार ऐसी अनुमति मंजूर करेगा;

(ii) वाणिज्यिक जीव नियंत्रण आपरेटर, उनके द्वारा धूमकरण संक्रियाएँ करने की बाबत भारत सरकार के पौध संरक्षण सलाहकार द्वारा अधिकथित विहित मार्गदर्शक सिद्धान्तों और प्रक्रियाओं का पालन करेंगे ।

परन्तु धरेलू प्रयोजनों के लिए सामान्यतः उपयोग में लाए जाने वाले और उस रूप में रजिस्ट्रीफ्लूट कीटनाशी की बाबत प्रत्येक स्थान के लिए अधिकतम फीस दो सौ रुपए होगी ।

(3) उपनियम (6) के स्थान पर निम्नलिखित उपनियम रखा जाएगा, अवधि:—

“(6) इस नियम के अधीन जारी अनुशृण्टि की, यदि मूल अनुशृण्टि विरुद्ध, नष्ट या खो जाती है तो

उसकी दूसरी प्रति के लिए एक सौ रुपए की फीस का संदाय किया जाएगा ।”

7. उक्त नियम के नियम 11 में—

(1) उपखण्ड ख.(i), ख.(ii) के स्थान पर निम्नलिखित खण्ड रखे जाएंगे, अवधि:—

“ख. (i) कीटनाशियों के विनियमण या जीव नियंत्रण संक्रियाएँ चलाने के लिए अनुशृण्टि के मामले में पहले मास या उसके भाग के लिए पांच सौ रुपए, दूसरे मास या उसके भाग के लिए एक हजार रुपए और तीसरे मास या उसके भाग के लिए एक हजार पांच सौ रुपए;

(ii) किसी अन्य अनुशृण्टि के मामले में नवीकरण के आवेदन के साथ पहले माह या उसके भाग के लिए एक सौ रुपए, दूसरे माह या उसके भाग के लिए दो सौ रुपए और तीसरे माह या उसके भाग के लिए तीन सौ रुपए संदर्भ किए जाएंगे ।”

(2) खण्ड (g) के स्थान पर निम्नलिखित खण्ड रखा जाएगा, अवधि:—

“(ग) अनुशृण्टि का प्रवर्तन तब तक जारी रहेगा जब तक कि उसे नवीकृत या प्रति संहरित नहीं किया जाता । जहां धारा 15 के अधीन कोई अपील की जाती है सहां अनुशृण्टि का प्रति संहरण तब तक जारी रहेगा जब तक कि अपील का निपटारा नहीं हो जाता या अपील के लम्बित निपटारे के लिए अपील प्राधिकारी द्वारा जैसा आदेश दिया जाये ।”

8. उक्त नियम के नियम 14 में उपनियम (2) के स्थान पर निम्नलिखित उपनियम रखा जाएगा, अवधि:—

“(2) उपनियम (1) के अधीन आवेदन के साथ एक सौ रुपए की फीस होगी ।”

9. उक्त नियम की पहली अनुसूची में प्ररूप 6 के पश्चात् प्ररूप 6-क, प्ररूप 6-ख और प्ररूप 6-ग अस्तः स्थापित किये जाएंगे ।

“प्ररूप 6क”

[नियम 10(3क) वेस्त्रिए]

वाणिज्यिक जीव नियंत्रण संक्रिया (संक्रियाओं) के लिये निर्बन्धित कीटनाशी (कीटनाशियों) के स्टाक और उपयोग की अनुशृण्टि मंजूर करने के लिये आवेदन ।

सेवा में,

अनुशृण्टि प्राधिकारी,

2. पता—

- (1) राजस्ट्रीकृत कार्यालय—
 (2) आंचलिक कार्यालय—
 (3) वे परिसर जिसके लिये आवेदन किया गया है—

3. क्या आवेदक पहले से ही कारबार में है या नवागंतुक है—

4. उत्तरदायी तकनीकी व्यक्ति की अहंताएँ :—

- (1) शैक्षिक अहंता—
 (2) जीव नियंत्रण संक्रियाओं में प्रशिक्षण—
 (3) निर्बन्धित कीटनाशी (कीटनाशियों) के उपयोग करने का अनुभव—
 (वावे के संबंध में सबूत संलग्न करें)

5. यदि व्यवसाय में है तो संभाले जाने वाले निर्बन्धित कीटनाशी (कीटनाशियों) और की गई संक्रियाओं की श्रेणियां, वह अवधि और स्थान (स्थानों) जहां पर व्यावसाय किया था, के नामों की पूरी विशिष्टियां दें—

6. आवेदन की तारीख को कब्जे में रखे गये प्रत्येक निर्बन्धित कीटनाशी का परिमाण [उन स्थान (स्थानों) के बारे में जहां पर वह रखा गया है।]

7. व्यवसाय में नियुक्त या नियुक्त किये जाने के लिये प्रस्तावित व्यक्तियों के बारे (पृथक कागज, सम्पर्क रूप से अधिप्रमाणित संलग्न करें) —

8. अध्याय के अधीन अपेक्षित विषहरों और सभी अन्य सुविधाओं के साथ उपलब्ध सुरक्षा साधकों के बारे जो उपयोग के लिये रखी जायेगी—

9. उन शाखा कार्यालयों और डिपों की अवस्थिति जहां उपयोग के लिए निर्बन्धित कीटनाशी (कीटनाशियों) को भंडार में रखा जायेगा।

10. उन निर्बन्धित कीटनाशी (कीटनाशियों) का नाम जिनका आवेदक उपयोग करना चाहता है।

11. वे श्रेणी (श्रेणियां) जिनके लिये आवेदन किया गया है।

12. जमा की गई फीस (फीसों) की विशिष्टियां

13. क्या जीव नियंत्रण संक्रियाएँ करने के लिये तकनीकी विशेषज्ञता को पौध संरक्षण सलाहकार द्वारा अनुमोदित किया गया है (सबूत संलग्न करें)

14. क्या धूमकरण करने के लिये पांछ संरक्षण सलाहकार में अनुमति प्राप्त की गई है (सबूत और विधिमान्यता प्रमाणपत्र संलग्न करें)।

आवेदक के हस्ताक्षर

सत्यापन

मैं— सुपुत्र— सत्यापिता से सत्यापित करता हूँ कि आवेदन और उपबंध तथा उनके साथ कथनों में दी गई जानकारी मेरे मर्मोन्तम ज्ञान और विश्वास के अनुसार महीं और पूर्ण है।

मैं यह और घोषणा करता हूँ कि मैं यह आवेदन (पदनाम) की हैसियत से कर रहा हूँ और आवेदन तथा उसका सत्यापन करने के लिये पहले से ही प्रस्तुत की गई फोटो/प्रमाणित प्रति के आधार पर, सक्षम हूँ।

तारीख—

स्थान—

मुद्रा सहित हस्ताक्षर

“प्रृष्ठ 6ग्र”

[नियम 10(3क) देखिए]

बाणिज्यिक जीव नियंत्रण संक्रियाओं के लिये प्रतिबंधित कीटनाशियों के स्टाक और उपयोग की अनुमति के नवीकरण के लिये आवेदन।

सेवा में,

अनुज्ञापन प्राधिकारी

राज्य

मैं/हम प्रबंग I, II और III में प्रतिबंधित कीटनाशियों के स्टाक और उनके उपयोग के लिये अनुमति के नवीकरण के लिये _____ के नाम और उपनाम में नवीकरण के लिये आवेदन करता हूँ/करते हैं। नवीकृत की जाने वाली वार्षिक अनुमति अनुज्ञापन प्राधिकारी द्वारा मंजूर की गई थी और आवंटित अनुमति का संख्यांक _____, तारीख _____ है।

2. यदि निम्नलिखित में कोई परिवर्तन किया गया है तो बताएः—

- (क) संक्रिया का प्रबंग
- (ख) विशेषज्ञ कर्मचारियून्द
- (ग) उपयोग किये गये नियंत्रित कीटनाशीय
- (घ) स्टाक करने का परिमार
- (ङ) शाखा कार्यालयों भूमि पत्र
- (च) क्या अनुमति की मंजूरी या नवीकरण के पश्चात् कोई शाखा/यूनिट बोली गई है।
- (छ) कोई अन्य परिवर्तन

3. जमा की गई फीस की विविधियां

4. नियुक्त किये गये व्यक्तियों के नवीन और दीजिए।

(सम्यक् रूप से अधिप्रमाणित की गई अलग शीट जल्दी कीजिए)

आवेदक के हस्ताक्षर

सत्यापन

मैं _____; सुपुत्र _____ सत्यापित करता हूँ कि आवेदन और उपबंध तथा उनके साथ कथनों में दी गई जानकारी मेरे सर्वोत्तम ज्ञान और विश्वास के अनुसार सही और पूर्ण है।

मैं यह और घोषणा करता हूँ कि मैं यह आवेदन _____ (पदनाम) की हैसियत से कर रहा हूँ और आवेदन तथा उसका सत्यापन करने के लिये पहले से ही प्रस्तुत की गई फोटो/प्रमाणित प्रति के आधार पर, सक्षम हूँ।

तारीख _____

स्थान _____

मुझे महित हस्ताक्षर

[प्रृष्ठ 6(ग)]

[नियम 10(3क) देखिए]

बाणिज्यिक जीव नियंत्रण संक्रियाओं के लिये नियंत्रित कीटनाशियों का स्टाक और उपयोग करने की अनुमति।

मैं _____ नीचे विवरित शर्तों और कीटनाशी अधिनियम, 1968 और उसके अधीन बनाये गए नियमों के उपबन्धों के अध्यधीन रहते हुए अवस्थित परिसरों में _____ नियंत्रित कीटनाशियों अर्थात् का स्टाक करने और बाणिज्यिक जीव नियंत्रण संक्रियाएं करने के लिये अनुमति देता हूँ।

2. यह अनुमति तारीख _____ से _____ तक प्रवृत्त रहेगी।

तारीख _____

अनुमति सं. _____
अनुज्ञापन प्राधिकारी
मुझा

दूसरी ग्रन्ति स्थी

(नियम 25 देखिए)

कीटनाशियों के नमूनों के परीक्षण या विश्लेषण के लिये फैस

| क्र.सं. | कीटनाशी का नाम | सूचीकरण का टाइप | भारतीय मानक व्यूरो के विनियोग ग्रन्ति सांद्र | परीक्षण प्रभार (रुपयों में) |
|-------------------|--|---------------------|--|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| क. कीटनाशी | | | | |
| 1. | एलिङ्गन | तकनीकी | 1306—1974 | 500.00 |
| 2. | एलिङ्गन | धूलन चूर्ण | 1308—1984 | 500.00 |
| 3. | एलिङ्गन | पायसीकरणीय सांद्र | 1307—1982 | 500.00 |
| 4. | एलिंगन | कैप्सूल में कणिकाएं | 9371—1980 | 500.00 |
| 5. | बी एच सी (एच सी एच) | तकनीकी और परिष्कृत | 560—1980 | 500.00 |
| 6. | बी एच सी (एच सी एच) | धूलन चूर्ण | 561—1978 | 500.00 |
| 7. | बी एच सी (एच सी एच) | आईनीय चूर्ण | 569—1978 | 500.00 |
| 8. | बी एच सी (ग्रामा प्राई सीमर) पायसीकरणीय सांद्र | पायसीकरणीय सांद्र | 632—1978 | 500.00 |
| 9. | कार्बोरिल | तकनीकी | 7539—1975 | 500.00 |
| 10. | कार्बोरिल | धूलन चूर्ण | 7122—1984 | 500.00 |
| 11. | कार्बोरिल | आईनीय चूर्ण | 7121—1984 | 500.00 |
| 12. | कार्बोरिल | कणिकाएं | 9368—1980 | 500.00 |
| 13. | कार्बोपूरान | कैप्सूल में कणिकाएं | 9360—1980 | 500.00 |
| 14. | क्लोरडेन | तकनीकी | 2863—1961 | 250.00 |
| 15. | क्लोरडेन | धूलन चूर्ण | 2864—1973 | 250.00 |
| 16. | क्लोरडेन | पायसीकरण सांद्र | 2682—1984 | 350.00 |
| 17. | डी डी टी | तकनीकी | 563—1973 | 350.00 |
| 18. | डी डी टी | धूलन चूर्ण | 564—1984 | 250.00 |
| 19. | डी डी टी | आईनीय चूर्ण | 565—1984 | 250.00 |
| 20. | डी डी टी | पायसीकरणीय सांद्र | 633—1985 | 350.00 |
| 21. | डायजीन | तकनीकी | 1833—1980 | 250.00 |
| 22. | डायजीनान | आईनीय सचूर्ण | 2862—1984 | 250.00 |
| 23. | डायजीनान | पासवीकरणीय सांद्र | 2861—1980 | 350.00 |
| 24. | डायजीनान | कणिकाएं | 9362—1980 | 250.00 |
| 25. | डायक्लोरबोस | तकनीकी | 4929—1978 | 350.00 |
| 26. | डायक्लोरबोस | पायसीकरणीय सांद्र | 5277—1978 | 500.00 |
| 27. | डायमेथीएट | तकनीकी | 3902—1975 | 500.00 |
| 28. | डायमेथीएट | पायसीकरणीय सांद्र | 3903—1984 | 500.00 |
| 29. | एनडोसलफन | तकनीकी | 4344—1978 | 250.00 |
| 30. | एनडोसलफन | पायसीकरणीय सांद्र | 4323—1980 | 350.00 |
| 31. | एनडोसलफन | धूलन चूर्ण | 4322—1967 | 250.00 |
| 32. | एनडोसलफन | आईनीय चूर्ण | 4324—1967 | 250.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------------------|---------------------|------------|--------|
| 33. | फैनीट्रोथियन | तकनीकी | 5280--1969 | 250.00 |
| 34. | फैनीट्रोथियन | धूलन चूर्ण | 7126--1973 | 250.00 |
| 35. | फैनीट्रोथियन | पायसीकरणीय सांद्र | 5281--1979 | 250.00 |
| 36. | फैनीट्रोथियन | कणिकाएं | 9365--1980 | 350.00 |
| 37. | फैनथियन | तकनीकी | 7950--1976 | 500.00 |
| 38. | फैनथियन | पायसीकरणीय सांद्र | 7948--1976 | 500.00 |
| 39. | फैनथियन | कणिकाएं | 9353--1980 | 500.00 |
| 40. | फारमेथियन | पायसीकरणीय सांद्र | 8926--1976 | 350.00 |
| 41. | हैप्टाक्लोर | तकनीकी | 6432--1972 | 250.00 |
| 42. | हैप्टाक्लोर | धूलन चूर्ण | 6429--1981 | 250.00 |
| 43. | हैप्टाक्लोर | पायसीकरणीय सांद्र | 6439--1978 | 350.00 |
| 44. | लिन्डेन | तकनीकी | 1592--1986 | 500.00 |
| 45. | लिन्डेन | कणिकाएं | 9370--1980 | 500.00 |
| 46. | मैलथायान | तकनीकी | 1832--1978 | 500.00 |
| 47. | मैलथयान | धूलन चूर्ण | 2558--1978 | 500.00 |
| 48. | मैलथायान | आद्रिनीय चूर्ण | 2569--1978 | 500.00 |
| 49. | मैलथायान | पायसीकरणीय सांद्र | 2567--1978 | 500.00 |
| 50. | मैथिल पैराथियन | तकनीकी | 2570--1980 | 500.00 |
| 51. | मैथिल पैराथियन | धूलन चूर्ण | 8960--1978 | 250.00 |
| 52. | मैथिल पैराथियन | पायीकरणीय सांद्र | 2865--1978 | 500.00 |
| 53. | मैथिल पैराथियन | तकनीकी | 9372--1980 | 250.00 |
| 54. | मोनोक्रोटीफोस | तकनीकी | 8025--1983 | 350.00 |
| 55. | मोनोक्रोटोफोस | विलेय द्रव | 8074--1983 | 500.00 |
| 56. | निकीटिन सल्फेट | घोल | 1055--1984 | 250.00 |
| 57. | आक्सीडायमेटन मैथाइल | तकनीकी | 8258--1976 | 250.00 |
| 58. | आक्सीडायमेटन मैथाइल | पायसीकरणीय सांद्र | 8259--1976 | 350.00 |
| 59. | फेणोएट | तकनीकी | 8293--1976 | 250.00 |
| 60. | फेणोएट | पायसीकरणीय सांद्र | 8291--1976 | 350.00 |
| 61. | फोरेट | तकनीकी | 7976--1976 | 250.00 |
| 62. | फोरेट | कैप्सूल में कणिकाएं | 9359--1980 | 500.00 |
| 63. | फोसालीन | तकनीकी | 8488--1977 | 500.00 |
| 64. | फोसालीन | पायसीकरण सांद्र | 8487--1977 | 500.00 |
| 65. | फीसफामीडोन | तकनीकी | 4598--1968 | 250.00 |
| 66. | फोसफामीडोन | विलेय द्रव | 6177--1981 | 250.00 |
| 67. | प्रोपीक्सर | तकनीकी | 8496--1977 | 250.00 |
| 68. | फाइरेथरम | पायसीकरणीय सांद्र | 4808--1982 | 200.00 |
| 69. | पाइरेथरम | निष्कर्ष | 1051--1988 | 250.00 |
| 70. | पाइरेथरम | डिम्मनाशी तेल | 6014--1978 | 250.00 |
| 71. | क्योनलफोस | तकनीकी | 6072--1983 | 500.00 |
| 72. | क्योनलफोस | धूलन चूर्ण | 8029--1984 | 500.00 |
| 73. | क्योनलफोस | पायसीकरणीय सांद्र | 8028--1976 | 500.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|--|-----------------|-----------|--------|
| 73क. | ब्योनलफोस | कणिकाएँ | 9366—1980 | 500.00 |
| 74. | थियोमोटोन | पायसीकरण सांद्र | 3905—1966 | 350.00 |
| 75. | थियोमोटोन | सांद्र | 3904—1966 | 250.00 |
| 76. | टेमोफोस | तकनीकी | 8701—1978 | 500.00 |
| 77. | टेमोफोस | पायसीकरण सांद्र | 8498—1977 | 500.00 |
| 78. | द्राइवलोरफान | तकनीकी | 7945—1976 | 250.00 |
| 79. | द्राइवलोरफान | चूलन चूर्ण | 7945—1976 | 250.00 |
| 80. | द्राइवलोरफान | कणिकाएँ | 9364—1976 | 350.00 |
| (ख) | एकैरणनाशी | | | |
| 81. | डाइकोफोल | तकनीकी | 5278—1969 | 250.00 |
| 82. | डाइकोफोल | पायसीकरण सांद्र | 5279—1969 | 250.00 |
| (ग) | कवकनाशी | | | |
| 83. | कार्बन्डाजिम (एम. बी. सी.) (ब्रेविस्टिन) | तकनीकी | 8445—1977 | 500.00 |
| 84. | कार्बन्डाजिम (ब्रेविस्टिन) | आर्द्धनीय चूर्ण | 8446—1977 | 500.00 |
| 85. | कोपर आॅक्सीक्लोराइड | तकनीकी | 1486—1978 | 500.00 |
| 86. | कोपर आॅक्सीक्लोराइड | चूलन चूर्ण | 1506—1997 | 250.00 |
| 87. | कोपर आॅक्सीक्लोराइड | आर्द्धनीय चूर्ण | 1507—1982 | 250.00 |
| 88. | क्षूप्रस आक्साइड (कवकनाशी श्रेणी) | तकनीकी | 1682—1973 | 250.00 |
| 89. | एडलोफेनफोस | तकनीकी | 8954—1978 | 500.00 |
| 90. | एडलोफेनफोस | पायसीकरण सांद्र | 8955—1978 | 500.00 |
| 91. | एथिल मरकरीक्लोराइड | तकनीकी | 2354—1983 | 250.00 |
| 92. | लाइम सलफर | घोल | 1050—1984 | 350.00 |
| 93. | मैनकोजेव | तकनीकी | 8707—1978 | 250.00 |
| 94. | मैनकोजेव | आर्द्धनीय चूर्ण | 8709—1978 | 350.00 |
| 95. | मैथोक्सी इथेल मरकरी क्लोराइड (एम. ई. एम. सी.) | बीज ड्रिंसिंग | 2358—1984 | 250.00 |
| 96. | पैटाक्लोरोनइट्रबेमजे न (पी. सी. एन. बी.) | तकनीकी | 7985—1976 | 500.00 |
| 97. | पैटाक्लोरोनाइट्रेकोजन (पी सी एन बी) | चूलन चूर्ण | 7944—1976 | 500.00 |
| 98. | पैटाक्लोरोनाइट्रेकोजन (पी सी एन बी) | आर्द्धनीय चूर्ण | 7948—1976 | 500.00 |
| 99. | फिनाइल मरकरी ऐसिटेट | तकनीकी | 2136—1973 | 250.00 |
| 100. | सलफर | चूलन चूर्ण | 6444—1979 | 250.00 |
| 101. | सलफर | आर्द्धनीय चूर्ण | 3383—1983 | 350.00 |
| 102. | थाइरम | तकनीकी | 4328—1982 | 250.00 |
| 103. | थाइरम | आर्द्धनीय चूर्ण | 4766—1982 | 250.00 |
| 104. | जाइनथेब | तकनीकी | 3998—1981 | 250.00 |
| 105. | जाइनथेब | आर्द्धनीय चूर्ण | 3899—1981 | 350.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|--|-------------------|-----------|--------|
| 106. | जाइरम | तकनीकी | 3900—1975 | 250.00 |
| 107. | जाइरम (घ) शाकनाशी | आर्द्धनीय चूर्ण | 3901—1975 | 250.00 |
| 108. | एलाक्लोर | पायसीकरणीय सांद्र | 9354—1980 | 500.00 |
| 109. | एलाक्लोर | कणिकां | 9361—1980 | 350.00 |
| 110. | बूटाक्लोर | तकनीकी | 9355—1980 | 500.00 |
| 111. | बूटाक्लोर | पायसीकरणीय सांद्र | 9356—1980 | 500.00 |
| 112. | बूटाक्लोर | कणिकाएं | 9962—1980 | 350.00 |
| 113. | डालापोन | तकनीकी | 8267—1978 | 500.00 |
| 114. | डालापोन | आर्द्धनीय चूर्ण | 8286—1976 | 350.00 |
| 115. | 2,4—0 (सोडियम साल्ट) | तकनीकी | 4321—1978 | 350.00 |
| 116. | डियारोन | तकनीकी | 8702—1978 | 250.00 |
| 117. | डियारोन | आर्द्धनीय चूर्ण | 8703—1978 | 250.00 |
| 118. | फ्लू क्लोरापिन | तकनीकी | 8958—1978 | 500.00 |
| 119. | फ्लू क्लोरापिन | पायसीकरणीय सांद्र | 8959—1978 | 500.00 |
| 120. | एम सी पी ए | तकनीकी | 8494—1977 | 350.00 |
| 121. | माइट्रोफेन | तकनीकी | 8956—1978 | 500.00 |
| 122. | नाइट्रोफेन | पायसीकरणीय सांद्र | 8957—1978 | 500.00 |
| 123. | पैराकेट डाइक्लोराइड | बिलेय द्रव | 8397—1977 | 500.00 |
| 124. | प्रोपेनिल | तकनीकी | 8071—1976 | 500.00 |
| 125. | प्रोपे निल | पायसीकरणीय सांद्र | 8227—1976 | 500.00 |
| 126. | द्रायलेट | तकनीकी | 9557—1980 | 500.00 |
| 127. | द्रायलेट (घ) बनस्पति वृद्धि विनियमक | पायसीकरणीय सांद्र | 9858—1980 | 500.00 |
| 128. | क्लोरोमोकेट क्लोराइड (घ) धूमक | तकनीकी | 8961—1978 | 350.00 |
| 129. | एलूमीनियम फोस्फाइड | टिकिया | 6438—1980 | 250.00 |
| 130. | एलियेन डाइब्रोमाइड | तकनीकी | 1311—1966 | 250.00 |
| 131. | एथिलेन डाइक्लोराइड कार्बन द्रेट्राक्लोराइड मिश्रण | तकनीकी | 634—1965 | 350.00 |
| 132. | मिथाइल ब्रोमाइड | तकनीकी | 1312—1980 | 250.00 |
| 133. | बारफेरिन | तकनीकी | 5558—1970 | 500.00 |
| 134. | बारफेरिन | बैटकोन | 5540—1970 | 350.00 |
| 135. | बारफेरिन (सोडियम साल्ट) | तकनीकी | 5551—1970 | 500.00 |
| 136. | बारफेरिन (सोडियम साल्ट) | घुलनशील द्रव | 7168—1973 | 500.00 |
| 137. | जिक फास्फाइड | तकनीकी | 1251—1984 | 250.00 |

कीटनाशियों या उसकी विभिन्न विनियमितियों की बाबत जो इस अनुसूची में विविदिष्ट हैं, परीक्षण या विश्लेषण के लिए फीस निम्न प्रकार होगी जब तक केन्द्रीय सरकार या समय-समय पर, इस नियमित प्राधिकृत किसी अन्य अधिकारी द्वारा अन्यथा विविदिष्ट न किया जाए।

| | | |
|------------------------|-----------|--------|
| 1. तकनीकी श्रेणी | 1160.00 . | 350.00 |
| 2. घूलन चूर्ण | 125.00 ₹. | 250.00 |
| 3. आईनीय चूर्ण | 160.00 ₹ | 350.00 |
| 4. पायसीकरणीय सांद्र | 205.00 ₹. | 500.00 |
| 5. कणिकाएं | 225.00 ₹. | 500.00 |
| 6. अन्य विनियमितियाँ | 210.00 ₹. | 500.00 |
| 8. नए सूत्रीकरण/तकनीकी | — | 500.00 |

[फ. नं. 19-3/96—पी. पी.—1]
के. एम. चड्डा, संयुक्त सचिव

प्राप्ति प्रकाशन :—मूल नियम सा. का. नि. सं. 1650 तारीख 9 अक्टूबर, 1971 द्वारा प्रकाशित किए गए और तत्पश्चात् सा. का. नि. सं. 533 (ई) तारीख 6-8-1971 द्वारा उसका संशोधन किया गया।

MINISTRY OF AGRICULTURE
(Department of Agriculture and Cooperation)

New Delhi, the 2nd July, 1998

G.S.R. —In exercise of the powers conferred by section 36 of the Insecticides Act, 1968 (46 of 1968), the Central Government, after consultation with the Central Insecticides Board, hereby proposes to make the following rules further to amend the Insecticides Rules, 1971 and publishes as draft rules, as required by sub-section (1) of said section for the information of all persons likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said draft rules shall be taken into consideration after the expiry of forty five days from the date on which copies of the Official Gazette in which this notification is published are made available to the public.

2. Any objection or suggestion which may be received from any person in respect of the said draft rules before the expiry of the said period will be taken into consideration by the Central Government.

3. Objection or suggestion may be forwarded to the Joint Secretary (Plant Protection), Ministry of Agriculture (Department of Agriculture and Cooperation), Krishi Bhavan, New Delhi-110001.

Draft rules

1. (1) These rules may be called the Insecticides (Amendment) Rules, 1998.

(2) They shall come into force on the date of their final publication in the Official Gazette.

2. In the Insecticides Rules, 1971 (hereinafter referred to as the said rules), in rule 2, after clause (q), the following clauses shall be inserted, namely—

“(R) ‘Commercial Pest Control Operation’ means any application or dispersion of insecticide(s) including fumigants in household or public or private premises or land and includes post control operations in the field including serial applications for commercial purposes but excludes private use;

(S) ‘Pest Control Operator’ means any person who undertakes pest control operations and includes the person or the firm or the company or the organisation under whose control such a person(s) is operating.”

3. In rule 6 of the said rules—(1) for sub-rule (2), the following sub-rule shall be substituted, namely :—

“2. An application form duly filled together with a bank draft evidencing the payment of registration fee shall be sent to the Secretary, Registration Committee Directorate of Plant Protection, Quarantine & Storage, NH-IV, Faridabad-121001, Haryana. The fee shall be payable as follows :—

(i) rupees five thousand each in case of application for registration under section 9(3) and 9(3b) of the Insecticides Act, 1968;

(ii) rupees two thousand five hundred in case of application for registration under Section 9(4) of the Insecticides Act, 1968”;

(2) for sub-rule 6(A) the following sub-rule shall be substituted, namely :—

“6(A) Issue of duplicate Certificate of Registration.—A fee of rupees one hundred shall be paid in the form of demand draft drawn on the

State Bank of India, Faridabad in favour of the Accounts Officer, Directorate of Plant Protection, Quarantine & Storage, Faridabad, Haryana for a duplicate copy of a Certificate of Registration if the original is defaced, damaged or lost.”;

(3) after rule 6(A), so amended the following rule shall be inserted, namely :—

“6(B) Addition, deletion or alteration on the Certificate of Registration including labels and leaflets.—A fee of rupees one hundred shall be paid in the form of demand draft drawn on the State Bank of India, Faridabad, in favour of the Accounts Officer, Directorate of Plant Protection, Quarantine and Storage, Faridabad, Haryana on each occasion for each Certificate of Registration for addition, deletion, alteration on the Certificate of Registration including labels and leaflets.”

4. In rule 7 of the said rules—(1) for sub-rule (3), the following sub-rule shall be substituted, namely;

“(3) Every appeal shall be accompanied by a demand draft evidencing the payment of a fee of rupee one thousand and copy of the decision appealed against.”

(2) for sub-rule (4), the following sub-rule shall be substituted, namely :—

“(4) The fee payable for preferring an appeal shall be paid by a demand draft drawn on the State Bank of India, New Delhi, in favour of the Pay and Accounts Officer, Department of Agriculture and Corporation, New Delhi.”

5. In rule 9 of the said rules—

(1) for sub-rule (1), the following sub-rule shall be substituted, namely :—

“(1) Application for the grant or renewal of a licence to manufacture any insecticide shall be made in Form III or Form IV, as the case may be, to the licensing officer and shall be accompanied by a fee of rupees two thousand five hundred for every insecticide for which the licence is applied”;

(2) for sub-rule (5) the following sub-rule shall be substituted, namely :—

“(5) A fee of rupees one hundred shall be paid for a duplicate copy of a licence issued under this rule, if the original is defaced, damaged, or lost.”

6. In rule 10 of the said rules—

(1) for sub-rule (2), the following sub-rule shall be substituted, namely :—

“(2)—The fee payable under sub-rule (1) for grant or renewal of a licence shall

be rupees five hundred for every insecticide for which the licence is applied. There shall be a separate fee for each place, if any insecticide is sold, stocked or exhibited for sale at more than one place. Provided that the maximum fee payable in respect of insecticides commonly used for household purposes and registered as such shall be rupees two hundred fifty for every place.”

(2) after sub-rule (3), the following sub-rule (A) shall be inserted, namely :—

(3A) Pest Control Operators—

(i) Any person who desires to undertake pest control operations, with the use of Aluminium Phosphide, Methyl bromide, Ethylene dibromide or as notified shall apply for a licence in Form VI-A with a fee of rupees one thousand for each place of operation. The licence granted for such operations shall be valid for a period of five years provided that the licence shall be renewed after verification or inspection at the expiry of this period on application in Form VI-B for a further period of five years with an application fee of rupees one thousand ;

(ii) A licence to stock and use insecticides for pest control operators will be issued in Form VI-C;

(iii) Any person who applies for the grant of licence for undertaking pest control operations should be at least a graduate in Agriculture or in Science with Chemistry as a subject with a certificate of minimum 15 days training from any of the following Institutions—Central Food Technological Research Institute, Mysore; Indian Grain Storage Institute, Hazaribagh; National Plant Protection Training Institute, Hyderabad ;

(iv) For undertaking fumigation, the pest control operators shall have to obtain special permission from the Plant Protection Adviser to the Government of India in addition to obtaining licence. The Plant Protection Adviser will grant such permission as per procedure or guidelines approved by the Registration Committee .

(v) The commercial pest control operators shall adhere to the prescribed guidelines or procedures as laid down by the Plant Protection Adviser to the Government of India in regard to the fumigation operations undertaken by them.”

(3) for sub-rule (6), the following sub-rule shall be substituted, namely :—

“(6) A fee of rupees one hundred shall be payable for a duplicate copy of a licence

issued under this rule if the original is defaced, damaged or lost."

7. In rule 11 of the said rules,

(1) for sub-clause (b) (i) and (b) (ii) the following sub-clauses shall be substituted, namely :—

"b(i) rupees five hundred for the first month or part thereof, rupees one thousand for the second month or part thereof and rupees one thousand and five hundred for the third month or part thereof, in case of licence to manufacture insecticides or to carry pest control operations;"

(ii) rupees one hundred for the first month or part thereof, rupees two hundred for the second month or part thereof and rupees three hundred for the third month or part thereof, in case of any other licence shall be paid along with the application for renewal ;"

(2) for clause (c), the following clause shall be substituted, namely :—

"(C) The licence shall continue to be in force until it is renewed or revoked. Where an appeal is preferred under section 15, the licence will continue to be revoked until disposal of appeal or as ordered by the appellate authority pending disposal of the appeal."

8. In rule 14 of the said rules, for sub-rule (2), the following sub-rule shall be substituted, namely :—

"2. The application under sub-rule (1) shall be accompanied by a fee of rupees one hundred."

9. In the First Schedule to the said rules, after Form VI Forms VI-A, VI-B and VI-C shall be inserted.

"FORM VI—A"

(See Rule 10 (3A)

Application for the grant of licence to stock and use restricted insecticide(s) for commercial post control operation(s).

To,

The Licencing Authority,

1. Full name of the applicant (Block letters)
2. Address:
 - (i) Registered Office
 - (ii) Zonal Office
 - (iii) Premises for which application is made
3. Is the applicant already in business or newcomer
4. Qualifications of responsible technical person*
 - (i) Educational & Qualification
 - (ii) Training in post control operations
 - (iii) Experience in using restricted insecticide(s) (Attach proof in respect of claims)
5. If in the trade, give full particulars of the names of restricted insecticide(s) handled and categories of operations undertaken, the period and the place(s) at which the trade was carried on.
6. Quantity(s) of each restricted insecticide in possession on the date of application (Give details of place(s) where it is stored.)
7. Details of persons engaged or proposed to be engaged (Attach separate sheet, duly authenticated)
8. Details of safety appliances available alongwith antidotes and all other facilities required under chapter will be stored for use

9. Situations of the branch offices and depots where the restricted insecticide(s) will be stored for use
10. Name(s) of restricted insecticide(s) which the applicant desires to use.
11. Category(s) applied for
12. Particulars of the fee(s) deposited
13. Whether technical expertise approved by the P.P.A. for undertaking Post control operations (Attach Proof)
14. Whether permission obtained from P.P.A for undertaking fumigation. (Attach Proof & Validity)

Signature of the applicant

VERIFICATION

I.....S/o..... do hereby solemnly verify that to the best of my knowledge and belief the information given in the application and [the annexure and statements accompanying it is correct and complete.

I further declare that I am making this application in my capacity as..... and that I am competent to make this application and verify it, by virtue of..... a photo or attested copy of which is enclosed herewith.

Date:

Place:

Signature with Seal

"FORM VI B"

(See Rule 10 (3A)

Application for renewal of licence to stock and use of restricted insecticides for commercial post control operations

To,

The Licensing Authority,

State.....

I/we hereby apply for renewal of the licence to stock and use of restricted insecticides for categories: I, II and III, under the name and style of..... The licence desired to be renewed was granted by the Licensing Authority and allotted licence No.....on the day of..... 19.....

2. State the change, if any, in:—

- (a) Category of operation.
- (b) expert staff.
- (c) restricted insecticides used.
- (d) premises of stocking.
- (e) address including of branch offices.
- (f) whether any new branch/unit has been opened after grant or renewal of licence.
- (g) any other change.

3. Particulars of fee deposited.

4. Give latest details of persons engaged. (attach separate sheet, duly authenticated)

Signature of the Applicant

VERIFICATION

.....S/o..... do hereby solemnly verify that to the best of my knowledge and belief the information given in the application and the annexures and statements accompanying it, is correct and complete.

I further declares that I am making this application in my capacity as (Designation) and that I am competent to make this application and verify it by virtue of a photo/attested copy of which has already been submitted.

Date:

Place:

Signature with Seal

FORM-VI C

(See Rule 10 (3A))

Licence to stock and use restricted insecticide(s) for commercial post control operations

I _____ is hereby licensed to stock restricted insecticides viz; _____ on the premises situated at _____ and carry out commercial post control operations subject to the conditions specified below and to the provisions of the insecticides Act, 1968 and the Rules thereunder.

2. Licence shall be in force from _____ to _____

Licence No. _____

Date _____ Licensing Authority _____

Seal

Conditions

10. For the second Schedule to the said rules, the following Schedule shall be substituted, namely:—

THE SECOND SCHEDULE

(See rule 25)

Fees for testing or analysing the samples of Insecticides

| Sl. No. | Name of Insecticide | Type of formulation | Testing as per Bureau of Indian standards specifi- cation | Testing charges (in Rs.) |
|------------|-----------------------|------------------------|--|--------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
| (A) | 1. Insecticides | Technical | 1306-1974 | 500.00 |
| | 2. Aldrin | Dusting powder | 1308-1984 | 500.00 |
| | 3. Aldrin | Emulsifiable cone | 1307-1982 | 500.00 |
| | 4. Aldicarb | Encapsulated Gra fules | 9371-1980 | 500.00 |
| | 5. BHC (HCH) | Technical and Refined | 560-1980 | 500.00 |
| | 6. BHC (HCH) | Dusting powder | 561-1978 | 500.00 |
| | 7. BHC (HCH) | Wettable powder | 569-1978 | 500.00 |
| | 8. BHC (Gamma Isomer) | Emulsifiable Cone | 632-1978 | 500.00 |
| | 9. Carbaryl | Technical | 7539-1975 | 500.00 |
| | 10. Carbaryl | Dusting Powder | 7122-1984 | 500.00 |
| | 11. Carbaryl | Wettable powder | 7121-1984 | 500.00 |
| | 12. CarbuIyl | Granules | 9368-1980 | 500.00 |
| | 13. Carbo-furan | Encaprlated Granules | 9360-1980 | 500.00 |
| | 14. Chlordane | Technical | 2863-1961 | 250.00 |
| | 15. Chlordane | Dusting Powder | 2864-1973 | 250.00 |
| | 16. Chlordane | Emulsifiable cone | 2682-1984 | 350.00 |
| | 17. DDT | Technical | 563-1973 | 350.00 |
| | 18. DDT | Dusting powder | 564-1984 | 250.00 |
| | 19. DDT | Wettable powder | 565-1984 | 250.00 |
| | 20. DDT | Emulsifiable cone | 633-1985 | 350.00 |
| | 21. Diazin | Tcchnical | 1833-1980 | 250.00 |
| | 22. Diazinon | Wettable powder | 2862-1984 | 250.00 |
| | 23. Diazinon | Emulsifiable Cone | 2861-1980 | 350 .00 |

| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
|-----|--------------------|--------------------------------------|------------|--------|
| 24. | Diazinon | Granules | 9362-1980 | 350.00 |
| 25. | Dichlorvbs | Technical | 4923-1978 | 350.00 |
| 26. | Dichlorvos | Emulsifiable Conc | 5277-1978 | 500.00 |
| 27. | Dimethoate | Technical | 3902-1975 | 500.00 |
| 28. | Dimethoate | Einulsifiable Conc | 3903-1984 | 500.00 |
| 29. | Endosulfan | Technical | 4344-1978 | 250.00 |
| 30. | Endosulfan | Emulsifiable Conc | 4323-1980 | 350.00 |
| 31. | Endosulfan | Dusting powder | 4322-1967 | 250.00 |
| 32. | Endosulfan | Wettable powder | 4324-1967 | 250.00 |
| 33. | Fenitrothion | Technical | 5280-1969 | 250.00 |
| 34. | Fenitrothion | Dusting powder | 7126-1973 | 250.00 |
| 35. | Fenitrothion | Emulsifiable conc | 5281-1979 | 250.00 |
| 36. | Fenitrothion | Granules | 9365-1980 | 350.00 |
| 37. | Fonthion | Technpical | 7950-1976 | 500.00 |
| 38. | Fenthion | Emulsifiable conc | 7948-1976 | 500.00 |
| 39. | Fenthion | Granules | 9353-1980 | 500.00 |
| 40. | Formothion | Emulsifiable conc | 8926-1976 | 350.00 |
| 41. | Heptachlor | Technical | 6432-1972 | 250.00 |
| 42. | Heptachlor | Dusting powder | 6429-1981 | 250.00 |
| 43. | Heptachlor | Emulsifiable conc | 6439-1978 | 350.00 |
| 44. | Lindanc | Technical | 1592-1986 | 5 |
| 45. | Lindand | Granules | 9370-1980 | 500.00 |
| 46. | Malathion | Technical | 1832-1978 | 500.00 |
| 47. | Malathion | Dusting powder | 2558-1978 | 500.00 |
| 48. | Malathion | Wettable powder | 2569-1978 | 500.00 |
| 49. | Malathion | Emulsifiable cone | 2567-1978 | 500.00 |
| 50. | Methyl Parathion | Technical | 2570-1980 | 500.00 |
| 51. | Methyl Parathion | Dusting Powder | 8960-1978 | 250.00 |
| 52. | Methyl Parathion | Emulsifiable Concentrate Solution | 2865-1978 | 500.00 |
| 53. | Methyl Parathion | Technical | 9372-1980 | 250.00 |
| 54. | Monocrotophos | Technical | 8025-1983 | 350.00 |
| 55. | Monocrotophos | Soluble liquid | 8074-1983 | 500.00 |
| 56. | Nicotinc Sulphate | Solution | 1055-1984 | 250.00 |
| 57. | Oxy-demeton-methyl | Technical | 8258-1976 | 250.00 |
| 58. | Oxy-demeton-methyl | Emulsifiable concentrate | 8259-1976 | 350.00 |
| 59. | Phenihoate | Technical | 8293-1976 | 250.00 |
| 60. | Phenthoate | Emulsifiable concentrate | 8291—1976 | 350.00 |
| 61. | Phorate | Technical | 7976—1976 | 250.00 |
| 62. | Phorate | Encapsulated Granules | 9359—1980 | 500.00 |
| 63. | Phosalono | Technical | 8488 —1977 | 500.00 |
| 64. | Phosalone | Emulsifiable concentrate | 8487—1977 | 500.00 |
| 65. | Phosphamidon | Technical | 4598—1968 | 250.00 |
| 66. | Phosphamidon | Soluble liquid | 6177—1981 | 250.00 |
| 67. | Propoxur | Technical | 8496—1977 | 250.00 |
| 68. | Pyrethrum | Emulsifiable concntrate | 4808—1982 | 200.00 |
| 69. | Pyrethrum | Extract | 1051—1988 | 250.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------------|---------------------------------------|--------------------------|-----------|--------|
| 70. | Pyrethrum | Larvicidal Oil | 6014—1978 | 250.00 |
| 71. | Quinalphos | Technical | 6072—1983 | 500.00 |
| 72. | Quinalphos | Dusting Powder | 8029—1984 | 500.00 |
| 73. | Quinalphos | Emulsifiable concentrate | 8028—1976 | 500.00 |
| 73a. | Quinalphos | Granules | 9366—1980 | 500.00 |
| 74. | Thiometon | Emulsifiable concentrate | 3905—1966 | 350.00 |
| 75. | Thiometon | Concentrate | 3904—1966 | 250.00 |
| 76. | Temephos | Technical | 8701—1978 | 500.00 |
| 77. | Temephos | Emulsifiable concentrate | 8498—1977 | 500.00 |
| 78. | Trichlorphon | Technical | 7945—1976 | 250.00 |
| 79. | Trichlorphon | Dusting Powder | 7945—1976 | 250.00 |
| 80. | Trichlorphon | Granules | 9364—1976 | 350.00 |
| (B) Arcaricides | | | | |
| 81. | Dicofol | Technical | 5278—1969 | 250.00 |
| 82. | Dicofol | Emulsifiable concentrate | 5279—1969 | 250.00 |
| (C) Fungicides | | | | |
| 83. | Carbendazim(MBC) (Bavistin) | Technical | 8445—1977 | 500.00 |
| 84. | Carbendazim(Bavistin) | Wettable powder | 8446—1977 | 500.00 |
| 85. | Copper Oxychloride | Technical | 1486—1978 | 500.00 |
| 86. | Copper Oxychloride | Dusting powder | 1506—1977 | 250.00 |
| 87. | Copper Oxychloride | Wettable powder | 1507—1982 | 250.00 |
| 88. | Cuprous Oxide (Fungicidal grade) | Technical | 1682—1973 | 250.00 |
| 89. | Ediphenphos | Technical | 8954—1978 | 500.00 |
| 90. | Ediphenphos | Emulsifiable concentrate | 8955—1978 | 500.00 |
| 91. | Ethyl Mercury Chloride | Technical | 2354—1983 | 250.00 |
| 92. | Lime Sulphur | Solution | 1050—1984 | 350.00 |
| 93. | Mancozeb | Technical | 8707—1978 | 250.00 |
| 94. | Mancozeb | Wettable powder | 8709—1978 | 350.00 |
| 95. | Methoxy ethyl mercury chloride (MEMC) | Seed Dressing | 2358—1984 | 250.00 |
| 96. | Pentachloronitrobenzene (PCNB) | Technical | 7985—1976 | 500.00 |
| 97. | Pentachloronitrobenzene (PCNB) | Dusting powder | 7944—1976 | 500.00 |
| 98. | Pentachloronitrobenzene (PCNB) | Wettable powder | 7948—1976 | 500.00 |
| 99. | Phenylmercury acetate | Technical | 2126—1973 | 250.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----------------------------|---|--------------------|-----------|--------|
| 100. | Sulphur | Dusting powder | 6444—1979 | 250.00 |
| 101. | Sulphur | Wettable powder | 3383—1983 | 350.00 |
| 102. | Thiram | Technical | 4328—1982 | 250.00 |
| 103. | Thiram | Wettable powder | 4766—1982 | 250.00 |
| 104. | Zineb | Technical | 3998—1981 | 250.00 |
| 105. | Zineb | Wettable powder | 3899—1981 | 350.00 |
| 106. | Ziram | Technical | 3900—1975 | 250.00 |
| 107. | Ziram | Wettable powder | 3901—1975 | 250.00 |
| (II) Herbicides | | | | |
| 108. | Aluchlor | Emulsifiable conc. | 9354—1980 | 500.00 |
| 109. | Aluchlor | Granules | 9361—1980 | 350.00 |
| 110. | Butachlor | Technical | 9355—1980 | 500.00 |
| 111. | Butachlor | Emulsifiable conc. | 9356—1980 | 500.00 |
| 112. | Butachlor | Granules | 9962—1980 | 350.00 |
| 113. | Dalapon | Technical | 8267—1976 | 500.00 |
| 114. | Dalapon | Wettable powder | 8286—1976 | 350.00 |
| 115. | 2,4-D;Sodium Salt) | Technical | 4321—1978 | 350.00 |
| 116. | Diuron | Technical | 8702—1978 | 250.00 |
| 117. | Diuron | Wettable power | 8703—1978 | 250.00 |
| 118. | Fluchloralin | Technical | 8958—1978 | 500.00 |
| 119. | Fluchloralin | Emulsifiable conc. | 8959—1978 | 500.00 |
| 120. | MCPA | Technical | 8494—1977 | 350.00 |
| 121. | Nitrofen | Technical | 8956—1978 | 500.00 |
| 122. | Nitrofen | Emulsifiable conc. | 8957—1978 | 500.00 |
| 123. | Paraquat dichloride | Soluble Liquid | 8397—1977 | 500.00 |
| 124. | Propanil | Technical | 8071—1976 | 500.00 |
| 125. | Propanil | Emulsifiable conc | 8227—1977 | 500.00 |
| 126. | Triallate | Technical | 9557—1980 | 500.00 |
| 127. | Triallato | Emulsifiable conc | 9858—1980 | 500.00 |
| (F) Plant Growth Regulators | | | | |
| 128. | Chlorimequat chloride | Technical | 8961—1978 | 350.00 |
| (G) Fumigants | | | | |
| 129. | Aluminijum Phosphide | Tablet | 6438—1980 | 250.00 |
| 130. | Ethylene dibromide | Technical | 1311—1966 | 250.00 |
| 131. | Ethylene dichloride Carbon Tetra- chloride mixture (3:1V/V) | Technical | 634—1965 | 350.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------------------------|----------------|-----------|---------|
| 132. | Methyl bromide | Technical | 1312—1980 | 250.00 |
| 133. | Warfarin | Technical | 5558—1970 | 500.00 |
| 134. | Wurfarin | Bait Conc | 5540—1970 | 350.00 |
| 135. | Warfarin (Sodium Salt) | Technical | 5551—1970 | 500.00 |
| 136. | Warfarin (Sodium Salt) | Soluble liquid | 7168—1973 | 500.00 |
| 137. | Zinc Phosphid | Technical | 1251—1984 | 250 .00 |

The fees for test or analysis in respect of insecticides or their various formulations other than the ones specified in this schedule shall be as follows unless otherwise specified by the Central Government by any other officer authorised in this behalf from time to time.

| | | |
|------------------------------|-------------|--------|
| 1. Technical Grace | Rs. 1160.00 | 350.00 |
| 2. Dusting Powder | Rs.. 125.00 | 250.00 |
| 3. Wurable Powder | Rs. 160.00 | 350.00 |
| 4. Emulsifiable concentrate | Rs. 205.00 | 500.00 |
| 5. Granules | Rs. 225.00 | 500.00 |
| 6. Other formulations | Rs. 210.00 | 500.00 |
| 7. New Formulation/Technical | | 500.00 |

[File No..19-3/96-PP.I]

K.M. CHADHA Joint Secy.

Foot Note : The Principal Notification was published in the Gazette of India, Extraordinary Part II vide GSR No. 1650 dated 9th October, 1971 and amended vide GSR No. 533(E) dated 6.8.1993.